

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis ucapkan ke hadirat Allah SWT yang telah memberikan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan seluruh narasi tugas akhir ini yang berjudul “**Sintesis dan Karakterisasi Fisiko-Kimia Membran Komposit PVA/SiO<sub>2</sub> – Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> Melalui Metode *Electrospinning* Sebagai Kandidat Separator Baterai Ion Litium**”.

Dalam penulisan skripsi ini, banyak pihak-pihak yang telah membantu hingga karya tulis ini dapat penulis selesaikan. Oleh karena itu, penulis berterima kasih kepada :

1. Bapak Drs. Indras Marhaendrajaya, M.Si selaku dosen pembimbing I yang telah memberikan arahan, masukan dan bimbingan dalam proses penyusunan skripsi ini.
2. Bapak Oki Ade Putra, M.Si. selaku dosen pembimbing II yang telah memberikan bimbingan secara langsung selama proses penelitian, berbagi ilmu dan pengalaman, serta memberikan dukungan dan bantuan dalam pelaksanaan penelitian sehingga skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik.
3. Kedua orang tua serta seluruh keluarga yang selalu memberikan doa, dukungan, motivasi, dan kasih sayang kepada penulis selama proses penyusunan skripsi ini.
4. Sahabat terdekat penulis sejak masa SMA, Friska Tarihoran, yang selalu hadir menemani perjalanan penulis hingga saat ini. Terima kasih atas dukungan, perhatian, dan kebersamaan yang selalu diberikan, baik dalam keadaan sulit maupun bahagia. Kehadiran dan semangat diberikan sangat berarti bagi penulis selama menjalani proses perkuliahan hingga penyusunan skripsi ini.
5. Teman-teman perkuliahan yang telah bersama-sama melewati berbagai proses selama masa studi, yaitu Lintang, Haniyyah, dan Meilita, yang selalu memberikan dukungan, bantuan, serta semangat dalam proses belajar selama perkuliahan.